

第2回 文化・産業のまち部会 会議録

1 開催日 平成30年6月29日（金）

2 場所 ふれあい会館 会議室

3 出席状況 出席8名

部会長	森岡 繁信	出席	副部会長	今田 一成	出席
委員	森田 寿	出席	委員	鈴江 恵子	出席
委員	富部 透	出席	委員	小川 環	出席
委員	多賀 紀征	出席	委員	仲田 紗らさ	出席

4 事務局出席者

総務部協働推進課 1名

5 議事内容

1 開会

2 あいさつ

部会長挨拶

3 協議

田舎の自然をPRするだけでは、新見に移住者は来ない。生活環境面を充実させる必要がある。前回の部会で「教育」、「新しい観光」、「スポーツ振興」、また、「スポーツによる交流」が研究テーマとして絞られてきた。引き続きこのテーマで皆さんに協議いただきたい。

各委員の発言要旨は次のとおり。

- ・スポーツでのまちづくりを考えた場合、メジャーな種目、競技がよい。
- ・市内にスポーツの強いチームがあればよい。市内であれば学校単位になり、職場や実業団チームを結成することは難しい。新見で全国レベルの大会を開催することは、施設の規模的に難しいのではないか。また、市内だけでは宿泊の受け入れも難しい。
- ・防災公園では、大きな試合を誘致できたとしても観客席の確保が難しい。

- ・全国大会規模ではなく、県レベルの大会でも新見に誘致ができればいいのではないかな。
- ・げんき広場にいみがあることによって、以前より水泳のレベルが上がっている。教育委員会は、げんき広場にいみで水泳ができるよう学校へ利用助成を行っている。げんき広場にいみを活用し、子どもの水泳に力を入れてみてはどうか。
- ・水泳は健康にもよい。また、親が子どもに習わせたいスポーツとしても人気のある種目であるためよいと思う。
- ・スポーツ活動で冬に千屋へ行ったが、寒い時期に他地域から多くの人に来ていた。大きな大会が誘致できれば人が集まる。また、次の大会の開催にもつながるのではないかな。
- ・障害者スポーツを誘致することはできないか。競技環境を整えば、パラリンピック関連の誘致活動をやってもよいのではないかな。
- ・ウォーキングは誰でも気軽に参加できる。市外で開催されるウォーキングイベントに参加しているが、多くの方が遠方から参加している。
- ・家の外に出たら道をウォーキングできる。個人的には、車で出かけ、ウォーキングコースを歩くということに多少抵抗がある。
- ・クアオルト健康ウォーキングも実施しているので、観光やイベントと結びつけて実施すれば参加者も増えるのではないかな。
- ・何か定着するような種目があればよい。クアオルトも市内では知名度が上がっているが、他市では知らない人も多い。
- ・市内には、ダムが6基ある。従来型ではなく、市の特色を活かした観光が必要ではないか。ダムツアー、ダムカレー、また、ダムを見ながらウォーキングするのもよい。宿泊を伴う地域資源を活用した観光を考えてみてはどうか。
- ・市内のWi-Fi環境がもっと充実すればよいと思う。今の若い人は多くの方がSNSを利用している。Wi-Fiが利用可能なエリアを拡大させ、利用できる場所を広く紹介すればよい。

- ・今回の部会提言にあたり、「田舎だけど便利」が一つのキーワードになると考える。
- ・携帯電話の電波も重要である。事故、災害が発生したときに、電波がつかないと不安であり、市内全域で利用できる環境が必要である。
- ・Wi-Fi が利用可能な場所を増やすことで、若者が集まると思う。また、市内の観光スポットで Wi-Fi 環境が整っていれば、その場ですぐに情報発信が可能である。ラストワンマイル事業で光ファイバー網が整備されているので、実現ができると思う。
- ・新見に移住や定住する場合、通信環境が整っているということが条件の一つになると考える。
- ・教育の面では、最近、凶悪な事件が続いている。家庭環境や学校教育などについて、皆さんからご意見をいただきたい。
- ・教育分野のテーマで話をした場合、どうしても学校教育の話になってしまうが、学校教育ではなく、社会教育などについて提言をした方がよいと思う。学校も地域を知る取り組みを行っている。
- ・親の方が子どもより地域について知らないことが多い。親子が一緒に地域を知る機会が必要である。
- ・親子で地域を知るということであれば、公民館の活用が考えられる。公民館の主催で何か取り組みができるのではないか。
- ・公民館は若い世代にとって、あまり関係のない施設というイメージがある。地域を知る、人を知る場所に公民館がなればよい。
- ・地域のつながりが希薄になっているように感じる。社会教育の面では、地域を知る、地域の良さを見直すという活動ができればよい。新見の歴史など市民も地域のことについて関心を持ち、市もしっかり PR をする必要はある。